

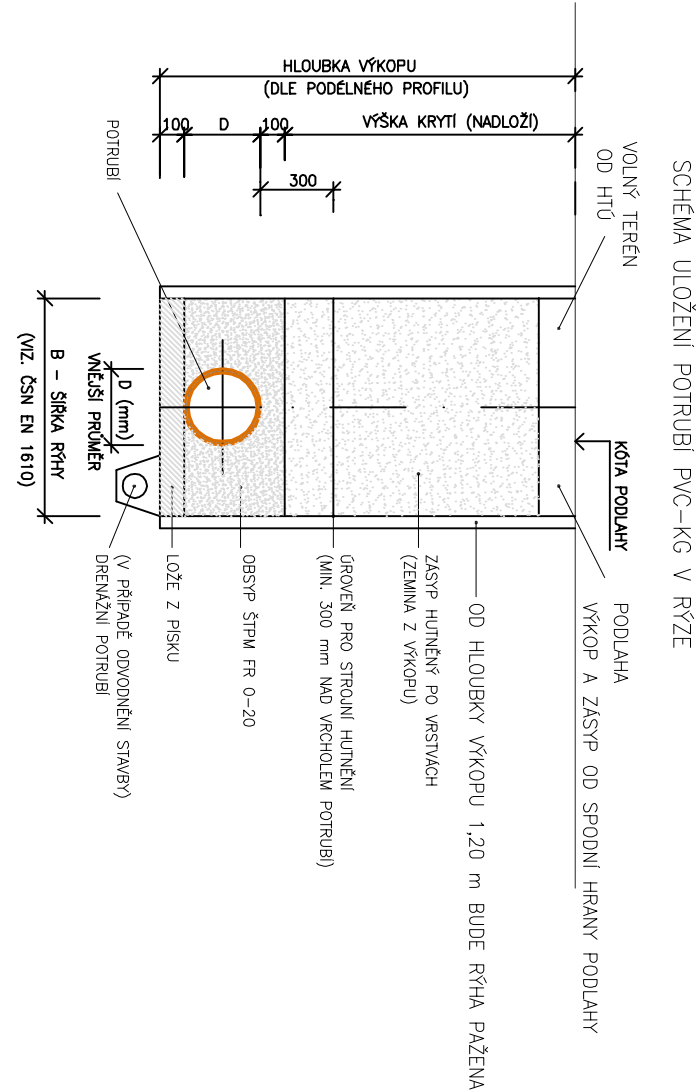
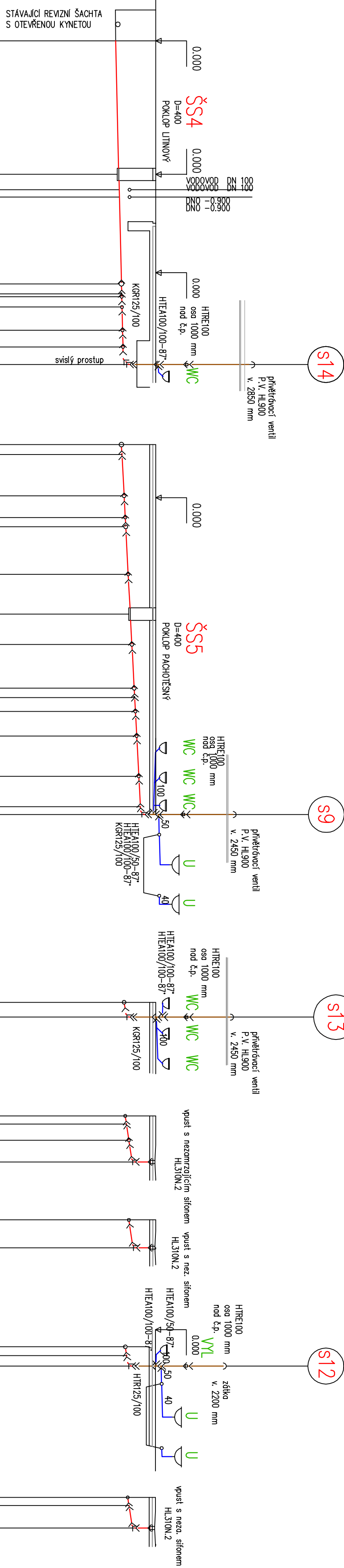
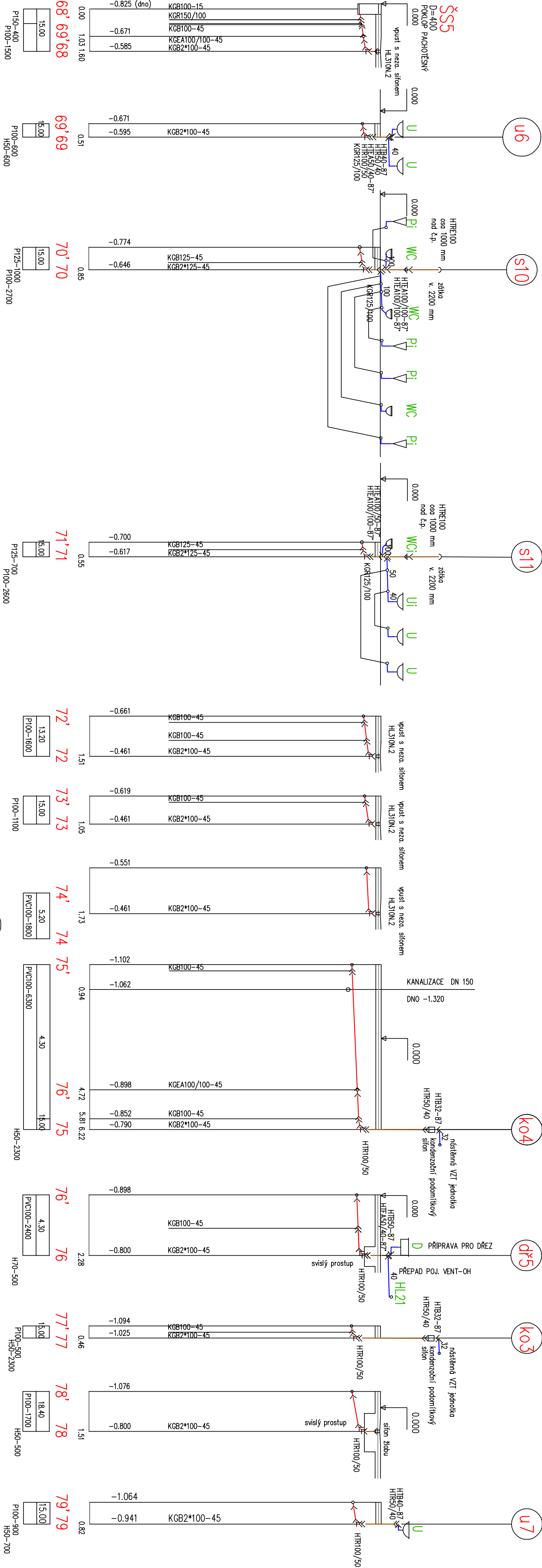
- LEGENDA SÍTI:
- KANALIZACE SVOJÍ DEŠŤOVKA-SVOD
  - KANALIZACE PŘÍPOJOVACÍ PP-HT
  - KANALIZACE ODPADY Z PP-HT
  - KANALIZACE ODPADY Z HPPE
  - KANALIZACE SVOJÍ SPÁŠKOVÁ

POZNÁMKA:

ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY VIZ STANDARDY  
PŘÍPOJOVACÍ MÍSTO VODOVODU A KANALIZACE PRO JEDNOTLIVÉ  
ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY DLE KONKRETNÍCH POŽADAVKŮ VÝROBČŮ  
V BALNEOPROJEKTU DLE POŽADAVKŮ TECHNOLOGIE  
V PROSTORU OBČERSTVENÍ DLE POŽADAVKŮ TECHNOLOGIE

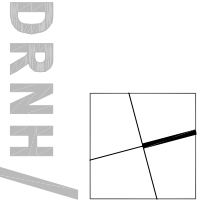
POZNÁMKA:

VŠECHOVÉ UMÍSTĚNÍ ČISTIČŮ KUSŮ NUTNO SLADIT S OBKLADY.  
DETAIL VIZ STAVEBNÍ ŘEŠENÍ



±0 = 290.80 m. n. m.

generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	Architekti D.R.N.H. s.r.o.
vypracoval:	Kateřina Strailová	Stavovatel 2, 60200 Brno
investor:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed	542 21 1661, rabien@dmh.cz
slavba:	Spolupráce a realizace areálu Křavího v Brně - III. etapa	stavební dokumentace: DPS
díl:	D.1.2.4.4 Zařízení zdravotné technické instalací	datum: 8.2.2017
obsah:	PODÉLNÉ ŘEZY SPÁŠKOVÁ-4	formát: A3
		metrika: 1:100
		číslo výkresu: D1.2.4.4.06



Spád	[‰]
Kóta dno	
Sovrovinno = -11,000	
Stavění [m]	
PVC150-7800	2,40
PVC125-2200	
HT100-3400	

PVC150-7800	5,20
PVC125-3800	
HT100-2700	

PVC150-7800	15,00
P100-2000	

P100-1400	15,00
-----------	-------

P125-500	15,00
P100-3100	

P100-1400	15,00
P100-1500	

P150-400	15,00
P100-1500	

P150-600	15,00
H50-600	

P125-1000	15,00
P100-2700	

P125-700	15,00
P100-2600	

P100-1600	13,20
P100-1600	

P100-1100	15,00
-----------	-------

PVC100-1800	5,20
-------------	------

PVC100-6300	4,30
PVC100-1800	15,00

H50-2300	4,30
PVC100-2400	15,00

HT0-500	18,40
P100-1700	15,00

P100-500	18,40
H50-2300	15,00

H50-500	18,40
P100-1700	15,00

P100-900	15,00
H50-700	